

## **Przedmiar robót**

### **Przedmiar / obmiar robót**

Budowa: **Remont balkonów i loggi**

Obiekt lub rodzaj robót: **Remont Ścieł balkonowych z zmianą zamocowań balustrad, wykonaniem hydroizolacji na starym i nowym podłożu z ułożeniem płytek gres lub jastrychu cementowego.**

Lokalizacja: **Radymno, os. Wł. Jagiełły .....**

Inwestor: **SPÓŁDZIELNIA MIESZKANIOWA RADYMNO**

## Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	<b>Przedmiar / obmiar robót</b>		
1	Element	<b>ELEMENT: Remont loggii z wykonaniem hydroizolacji na starych posadzkach betonowych, wykonanie nowych posadzek, wymiana obróbek blacharskich z blachy nierdzewnej i ułożenie płytek,</b>		
1.1	KNR 202/1610/2 (2)	Rusztowania ramowe RR-1/30 przyścienne, wysokość do 16`m,[(3*2,50)*14	m2	1
1.2	NNRNKB 202/1625/1	Ośłony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych	m2	1
1.3	KNR 401/811/7	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie cementowej	m2	1
1.4	KNR 401/212/1	Roboty rozbiórkowe, elementy betonowe niezbrojone, grubości do 15`cm	m3	1
1.5	KNR 401/535/8	Rozebranie obróbek blacharskich: murów ogniowych, okapów kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2	1
1.6	KNR 401/816/4	Szlifowanie mechaniczne starych powłok malarskich na sufitach i ścianach - usunięcie starych farb - usunięcie resztek kleju z starych posadzek betonowych - UWAGI; ANALOGIA	m2	1
1.7	KNR 401/211/3	Usunięcie skorodowanego betonu z pow. żelbetowych płyt balkonowych od spodu i boczne policzki o grub. do 5 cm pod wykonanie warstw naprawczych z materiałów WEBER,	m2	1
1.8	KNRK0010108-0100	Ręczna reprofiliacja ubytków w konstrukcjach betonowych na powierzchniach poziomych zaprawą cementowo-polimerową - wykonanie warstwy szczepnej - na starych podłożach pod naprawy ubytków betonu i wykonanie posadzek na starych podłożach betonowych	m2	1
1.9	KNRK0010116-0200	Wykonanie zabezpieczenia powierzchniowego powłoką mineralną (cementowo-polimerową) na powierzchniach poziomych na warstwie szczepnej,	m2	1
1.10	KNR 17/2610/9 (3)	Wykonanie ocieplenia na płytach balkonowych na policzkach, styropianem grub. 3 cm z uzupełnieniem przy posadzkach i po zerwanym cokoliku z płytek z pomalowaniem farbą fasadową,	m2	1
1.11	KNR 17/2610/10	Ochrona narożników kątownikiem metalowym - policzki i kapisosy loggii,	mb	1
1.12	NNRNKB 202/1134/1 (1)	Gruntowanie podłoża, powierzchnie poziome, preparatem Ceresit CT 17, posadzki i sufity pod malowanie farbami fasadowymi,	m2	1
1.13	NNRNKB 202/1134/2 (1)	Gruntowanie podłoża, powierzchnie pionowe, preparatem Ceresit CT 17 - ściany boczne wew.loggi,	m2	1
1.14	KNR 17/2609/7	Przyklejenie jednej warstwy siatki na kleju do przygotowanego podłoża betonowego na sufitach balkonów i policzkach,	m2	1
1.15	KNR 401/210/1	Wykucie bruzd w starej posadzce betonowej na nowe obróbki blacharskie o głęb. 2 cm i szer. 10 cm.	m	1
1.16	NNRNKB 202/541/2	Obróbki blacharskie z blachy alu-cynk. o szer. w rozwinięciu ponad 25 cm okapniki osadzone na PLASTIKO1-WEBER	m2	1
1.17	KNR 29/635/1	Przygotowanie powierzchni poziomych pod uszczelnienia w technologii Superflex-10, gruntowanie Eurolanem 3K, ręcznie posadzek,	m2	1
1.18	KNR 29/638/1	Izolacja poziomych szczelin dylatacyjnych taśmami Superflex-B 240 przy ścianach i obróbkach blacharskich,	m	1
1.19	KNR 29/640/1	Wysokoelastyczna izolacja powierzchni poziomych, szpachlowanie masą Superflex-10 ręcznie dwukrotnie,	m2	1
1.20	NNRNKB 202/2805/5 (2)	Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych w pomieszczeniach do 10 m2, warstwa kleju grubości 5`mm, płytki 30x30, wariant 1,	m2	1
1.21	NNRNKB 202/2809/1 (1)	Cokoliki z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych, pomieszczenia do 10`m2, płytki 15x15, wariant 1	m	1
1.22	KNR 202/617/6 (1)	Izolacje szczelin dylatacyjnych ko, kitem dylatacyjnym WEBER,	m	1
1.23	KNR 202/815/6	Wewn.Gładzie cementowe dwuwarstw. na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych pod malowanie sufitów z masy WEBER 755,	m2	1
1.24	KNR 202/1505/11	Malowanie 2-krotne farbami emulsyjnymi zewnętrznych powierzchni betonowych bez gruntowania - SUFITY LOGGI BALKONÓW i ŚCIANY BOCzne, Uwaga: "M" - norma zużycia wg karty technicznej materiału,	m2	1
1.25	KNR 202/1106/2	Posadzki cementowe, zatarte na gładko grubości 25`mm, z gotowej masy WEBER 1000 pod ułożenie hydroizolacji,	m2	1
1.26	KNR 202/1106/3	Posadzki cementowe zatarte, dodatek za pogrubienie posadzki o 1`cm	m2	1
1.27	NNRNKB 202/1130/1 (1)	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy WEBER floor RAPID , grubość 15`mm, wykonywane na warstwie hydroizolacyjnej,	m2	1
2	Element	<b>Element : Remontowe roboty ślusarsko spawalnicze - przerobienie mocowań balustrad loggii,</b>		
2.1	KNR 401/1305/8	Przecinanie poprzeczne stali tarczami do cięcia metalu ,słupków balustrad	szt	1
2.2	KNR 401/1301/3 (1)	Wymiana lub uzupełnienie balustrad schodowych lub balkonowych prostych - zmiana mocowania balustrad balkonowych dołem do podłoża - wykonanie i montaż kabłąków z rur, wykonanie i montaż marek stalowych płaskownika, mocowanych na dyblach stalowych do policzków płyt balkonowych dyblami stalowymi o śred. 10 mm x 100 mm UWAGI: ANALOGIA	m	1

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
2.3	KNR 401/1212/55 (1)	Malowanie farbą UNIKOR elementów metalowych do 0,1 m <sup>2</sup> , 2-krotne, po uprzednim wyczyszczeniu z korozji, wsporniki balustrad balkonowych,	szt	1
2.4	KNR 401/1212/8 (1)	Malowanie farbą olejną elementów metalowych, kraty i balustrady z płaskowników, 2-krotne	m <sup>2</sup>	1
2.5	KNR 202/925/1 (1)	Oslony okien, folią polietylenową - przed robotami remontowymi na balkonach i loggiach,	m <sup>2</sup>	1
2.6	KNR 202/925/2 (1)	Oslony okien, płytami pilśniowymi OSB i folią przed robotami spawalniczymi,	m <sup>2</sup>	1
2.7	KNR 401/108/15	Wywóz samochodami skrzyniowymi, do 1 km, gruz z konstrukcji żelbetowych i żwirobotonowych	m <sup>3</sup>	1
2.8	KNR 401/108/16	Wywóz samochodami skrzyniowymi, na każdy następny 9 km, gruzu z rozbieranych konstrukcji,	m <sup>3</sup>	1